

LED-Vorwarntafel AV-LED – der flexible Aufbau-Vorwarner.



Aufbau-Vorwarner AV-LED flexibel einsetzen – zum Beispiel auf einer Pritsche.

Unseren bewährten mobilen Vorwarner MV-LED fertigen wir auch in einer Ausführung ohne Fahrgestell an. Der Aufbau-Vorwarner AV-LED kann schnell und einfach auf die Ladefläche eines beliebigen Pritschen-LKW oder eines Anhängers aufgesetzt werden.

Hierfür haben wir unsere Rahmenkonstruktion bereits ab Werk mit Aufnahmeschuhen für einen Gabelstapler sowie mit Befestigungsösen zur Aufnahme von Spanngurten zum sichereren Verzurren auf der Ladefläche ausgestattet. Auf Wunsch kann auch eine rutschhemmende Gummimatte zur zusätzlichen Ladungssicherung geliefert werden. Der AV-LED ist ideal für Kunden, die nur hin und wieder mal eine LED-Vorwarntafel einsetzen wollen. Interessant ist auch, dass an dem Pritschenfahrzeug mit aufgesetztem AV-LED nach Belieben noch eine

Vorwarn- oder fahrbare Absperrtafel angehängt werden kann. Wenn hier unser Modell AM 4 TL verwendet wird, kann auf deren Ladefläche noch eine weitere MV-LED eingeschoben werden. Mit nur einem einzigen Fahrzeug kämen dann gleich zwei LED-Vorwarntafeln und eine fahrbare Absperrtafel zum Einsatz!

Bis auf das fehlende Fahrgestell ist der AV-LED technisch identisch wie das Modell mit Anhänger ausgestattet. Zur serienmäßigen Bedienung am farbigen Display direkt an der LED-Tafel, kann optional eine Funkfernbedienung mit grafischer Anzeige verwendet werden. Auf Wunsch können unsere LED-Tafeln auch komplett rot/weiß oder in RGB-Technik geliefert werden.

LED-Vorwarntafel flexibel im Einsatz.

Technische Daten	
Gesamtlänge	2.750 mm
Gesamtbreite	1.690 mm
Höhe (abgeklappt=)	1.520 mm
Verladebreite	1.690 mm
Verladelänge	1.940 mm
Gewicht	ca. 460 kg
Signaltechnik	BAST-geprüfte LED-Zweifachwarnlichtanlage Ø 340 mm; Anzeigetafeln als geschlossene LED-Systeme, Schutzklasse IP 54; lichttechnisch geprüft gemäß EN 12966;
obere LED-Anzeigetafel untere LED-Anzeigetafel	1.115 x 1.115 mm, Auflösung 48x48 px, Farbe der LEDs rot/weiß; 1.405 x 1.720 mm, Auflösung 64x80 px; Farbe der LEDs weiß – auf Wunsch rot/weiß; alle LEDs optional auch in RGB lieferbar
Lieferumfang	ohne Fahrgestell und ohne Akku



Einfach nur bei Bedarf mit dem Gabelstapler auf die Ladefläche des gewünschten Sicherungsfahrzeuges abgesetzt und über die Halteösen gesichert, schon kann die AV-LED praktisch mit jedem Pritschenfahrzeug zur Verkehrsabsicherung eingesetzt werden.



Bediengerät mit Farbdisplay direkt an der Vorwarntafel



Optional erhältliche Funkfernbedienung mit Farbdisplay



Peter Berghaus GmbH
Herrenhöhe 6
51515 Kürten-Herweg
T +49 (0)2207 9677-0
F +49 (0)2207 9677-80
mail@berghaus-verkehrstechnik.de
www.berghaus-verkehrstechnik.de



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Alle Angaben sind Zirka-Angaben.